



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	0,16X7 MM TÜPLÜ VÜCUT İĞNESİ-VÜCUT AKUPUNTURU İÇİN
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">Her bir vücut iğnesinin materyali, çelik olmalıdır.Her bir vücut iğnesi; steril, kırılmaz, paslanmaz, hipoalerjenik özellikte ve tek kullanımlık olmalıdır.Her bir vücut iğnesinin boyutu, 0,16X7mm ölçülerinde olmalıdır.Üzerinde akupunktur iğnesi (acupuncture needles) yazan bir kutuda, tek tek ambajlanmış ve steril olan en fazla 100 vücut iğnesi olmalıdır.Kutu üzerinde; vücut iğnesinin boyutları, son kullanma tarihi ve Türkçe kullanma kılavuzu olmalıdır.Vücut iğnelerinin UBB kaydı ve CE belgelisi olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none">Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none">Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none">T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none">Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine sipariş üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.Malzemeler yüklenici tarafından Taşınır Kayıt Birimi Sarf Malzeme deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere veya rafa elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...2.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

İMZA-KAŞE

Prof.Dr. Adnan ÖZTÜRK
Dip.No: 19502/20450

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman COŞKUN
Uzm. Tes. No : 105193
Anatomi Anabilim Dalı

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Özcan GAYRETLİ
Uzm. Tes. No : 72469
Anatomi Anabilim Dalı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	0,20X13 MM TÜPLÜ VÜCUT İĞNESİ-VÜCUT AKUPUNTURU İÇİN
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	1. Her bir vücut iğnesinin materyali, çelik olmalıdır. 2. Her bir vücut iğnesi; steril, kırılmaz, paslanmaz, hipoalerjenik özellikte ve tek kullanımlık olmalıdır. 3. Her bir vücut iğnesinin boyutu, 0,20X13mm ölçülerinde olmalıdır. 5. Üzerinde akupunktur iğnesi (acupuncture needles) yazan bir kutuda, tek tek ambalajlanmış ve steril olan en fazla 100 vücut iğnesi olmalıdır. 6. Kutu üzerinde; vücut iğnesinin boyutları, son kullanma tarihi ve Türkçe kullanma kılavuzu olmalıdır. 7. Vücut iğnelerinin UBB kaydı ve CE belgelisi olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır. 2. Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır. 3. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır. 4. Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine sipariş üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır. 2. Malzemeler yüklenici tarafından Taşınır Kayıt Birimi Sarf Malzeme deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere veya rafa elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır. 2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...2.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır. 3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir. 4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir. 5. Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Adnan ÖZTÜRK
Dip. No: 19002/25400

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman COŞKUN
Uzm. Tes. No: 105193
Anatomi Anabilim Dalı

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Özcan GAYRETLİ
Uzm. Tes. No: 72469
Anatomi Anabilim Dalı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	TEN RENGİ FLASTERLİ HERBAL KULAK TOHUMU-KULAK AKUPUNKTURU İÇİN
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">Her bir kulak tohumunun materyali, herbal tohum (Vaccaria tohumu) olmalıdır.Her bir kulak tohumu, steril ve tek kullanımlık olmalıdır.Her bir kulak tohumunun boyutu, standart ölçülerinde (2 mm veya daha küçük) olmalıdır.Her bir kulak tohumunun; steril, hipoalerjenik, mikrosporlu (nefes alabilen), ten rengi ve yapıştırıcı özelliği olan bir flasteri olmalıdır.Üzerinde kulak tohumu (ear seeds) yazan bir kutuda, tek tek ambajlanmış steril en fazla 200 herbal tohum olmalıdır.Kutu üzerinde; kulak tohumunun boyutları, son kullanma tarihi ve Türkçe kullanma kılavuzu olmalıdır.Kulak tohumlarının UBB kaydı ve CE belgelisi olmalıdır.
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none">Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none">Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none">T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none">Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine sipariş üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.Malzemeler yüklenici tarafından Taşınır Kayıt Birimi Sarf Malzeme deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere veya rafa elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...2.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt

İMZA-KAŞE

Prof.Dr. Adnan ÖZTÜRK
Dip.No: 19002/23400

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman COŞKUN
Uzm. Tes. No: 1051
Anatomi Anabilim Dalı

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Özcan GAYRETLİ
Uzm. Tes. No: 72469
Anatomi Anabilim Dalı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



- etmelidir.
5. Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

İMZA-KAŞE

Prof.Dr. Adnan ÖZTÜRK
Dip.No: 19002/23400

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman COŞKUN
Uzm. Tes. No : 105193
Anatomi Anabilim Dalı

İMZA-KAŞE
İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Özcan SEVİRETLİ
Uzm. Tes. No : 72469
Anatomi Anabilim Dalı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI	TEN RENGİ FLASTERLİ KULAK MANYETİK BİLYE-KULAK AKUPUNKTURU İÇİN
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none">1. Her bir kulak manyetik bilyenin materyali, akupunktur için manyetik standartları taşıyan metal manyetik bilyeler olmalıdır.2. Her bir kulak manyetik bilye, steril ve tek kullanımlık olmalıdır.3. Her bir kulak manyetik bilyenin boyutu, standart ölçülerinde (2 mm veya daha küçük) olmalıdır.4. Her bir kulak manyetik bilyenin; steril, hipoalerjenik, mikrosporlu (nefes alabilen), ten rengi ve yapıştırıcı özelliği olan flasteri olmalıdır.5. Üzerinde kulak manyetik bilye (ear magnetic pellets veya beads veya balls) yazan bir kutuda, tek tek ambalajlanmış ve steril olan en fazla 200 kulak manyetik bilye olmalıdır.6. Kutu üzerinde; kulak manyetik bilye boyutları, son kullanma tarihi ve Türkçe kullanma kılavuzu olmalıdır.7. Kulak manyetik bilyelerin UBB kaydı ve CE belgelisi olmalıdır
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none">1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none">1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none">1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.2. Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.3. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.4. Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.
TIBBİ ÖZELLİKLERİ	
TESLİMAT ŞEKLİ	<ol style="list-style-type: none">1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine sipariş üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.2. Malzemeler yüklenici tarafından Taşınır Kayıt Birimi Sarf Malzeme deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere veya rafa elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	<ol style="list-style-type: none">1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...2.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış üründü değiştirmeye taahhüt etmelidir.5. Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

İMZA-KAŞE

Prof.Dr. Aönan ÖZTÜRK
Dip.No: 19302/23436

İMZA-KAŞE

Istanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman DOĞŞKUN
Uzm. Tes. No : 105193
Anatomi Anabilim Dalı

Istanbul Tıp Fakültesi
İMZA-KAŞE
Uzm. Dr. İZZET
Uzm. Tes. No : 72469
Anatomi Anabilim Dalı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



MALZEMENİN ADI

TEN RENGİ FLASTERLİ ASP İĞNESİ (AIGUILLE SEMI-PERMANENTE)-KULAK AKUPUNKTURU İÇİN

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

1. Her bir ASP iğnesinin materyali, nikelsiz paslanmaz çelik olmalıdır.
2. Her bir ASP iğnesi, steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
3. Her bir ASP iğnesinin boyutu, klasik tipin standart ölçülerinde (2 mm veya daha küçük) olmalıdır.
4. Her bir ASP iğnesi, uygulamak üzere hazır olan ve uygulama sonrası stimüle etmeye uygun miktatısı bulunan plastik enjektör aparatın (aplikatörün) içine yerleştirilmiş olmalıdır.
5. Her bir ASP iğnesi ve plastik enjektörü (aplikatörü), birlikte tek bir steril ambalaj içinde olmalıdır.
6. Her bir ASP iğnesi için; steril, hipoalerjenik, mikrosporlu (nefes alabilen), ten rengi ve yapıştırıcı özelliği olan flaster olmalıdır.
7. Üzerinde ASP iğnesi (Aiguille Semi-Permanente) yazan bir kutuda, tek tek ambalanan steril en fazla 100 ASP iğnesi ve beraberinde plastik enjektörü (aplikatörü) olmalıdır.
8. Kutu üzerinde; ASP iğnesinin boyutları, son kullanma tarihi ve Türkçe kullanma kılavuzu olmalıdır.
9. ASP iğnelerinin UBB kaydı ve CE belgelisi olmalıdır.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA
ŞARTLARI

1. Serin ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.

KULLANIM YERİ VE
ÖZELLİĞİ

ÜRETİM TARİHİ VE
MİADI

1. Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır ve bu tarih kutuların üzerinde basılı olmalıdır.

AMBALAJ ŞEKLİ VE
MİKTARI

1. T.C sağlık bakanlığı tarafından onaylanmış orijinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalıdır.
2. Malzeme orijinal ambalajında teslim edilmelidir. ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
3. Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.
4. Malzemelerin orijinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği)koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.

TIBBİ ÖZELLİKLERİ

TESLİMAT ŞEKLİ

1. Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine sipariş üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde teslim edilmek zorundadır.
2. Malzemeler yüklenici tarafından Taşınır Kayıt Birimi Sarf Malzeme deposuna veya birim deposuna getirilecek ve gösterilen yere veya rafa elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim etmek zorundadır.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

1. Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.
2. İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...2.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Adnan ÖZTÜRK
Dip.No: 19302/20430

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman ZOSKUN
Uzm. Tes. No: 105193
Anatomi Anabilim Dalı

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Özcan GAYRETLİ
Uzm. Tes. No: 72469
Anatomi Anabilim Dalı



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU



- adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.
3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.
 4. Firma miadının dolmasına 4(dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeye taahhüt etmelidir.
 5. Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından laboratuvar incelenmesi istenmesi halinde tüm masraflar yükleniciye aittir.

İMZA-KAŞE

Prof.Dr. Adnan ÖZTÜRK
Dip.No: 19902/23430

İMZA-KAŞE

İstanbul Tıp Fakültesi
Uzm. Dr. Osman COŞKUN
Uzm. Tes. No : 105193
Anatomi Anabilim Dalı

İstanbul Tıp Fakültesi
İMZA-KAŞE
Uzm. Dr. Özcan GÜRRETLİ
Uzm. Tes. No : 72469
Anatomi Anabilim Dalı